

# Laveuses barrières pour salles blanches

## WB6-20CR



Économies exceptionnelles et grande facilité d'utilisation



### Une conception centrée sur l'humain

Un design ergonomique certifié avec une approche axée sur le facteur humain pour une expérience utilisateur hors du commun

- Contrôleur Compass Pro® avec une interface utilisateur conviviale, facilitant le travail de l'opérateur et permettant 10 programmes de lavage d'usine et 15 programmes de lavage personnalisés
- Grandes portes internes du tambour pour un chargement et déchargement plus faciles et un traitement plus délicat du linge, en garantissant la réduction des émissions de particules



### Excellente propreté

Garantie d'excellence, priorité à l'hygiène, réduction des particules : respect des normes globales en matière d'hygiène des salles blanches

- Système de surveillance Watchdog pour éviter toute contamination croisée
- Absence de fenêtre empêchant la contamination des bains et l'ancrage des bactéries
- Toutes les parties en contact avec le bain sont fabriquées en matériel compatible avec les eaux de la plus haute qualité pour salles blanches
- Design plat et panneaux réalisés en acier inoxydable pour faciliter le nettoyage
- Chauffage par vapeur indirecte pour éviter la contamination et maintenir une concentration chimique constante



### Productivité exceptionnelle

Caractéristiques innovantes garantissant une consommation la plus faible possible d'eau, d'énergie et de lessive, pour gagner de l'argent et du temps et adopter un mode de vie durable

- Force d'essorage élevée pour une extraction d'eau efficace et des économies pendant le processus de séchage
- La fonction Power Balance mesure, corrige le balourd et régule en temps réel la force G, pour optimiser l'essorage et gagner du temps et de l'argent pendant le processus de séchage
- Compatible avec jusqu'à 13 signaux de détergent en standard pour les programmes de lavage les plus complexes



### Maîtrise totale

Accès des données à distance pour maîtriser les performances de vos équipements où que vous soyez

- Laveuses pouvant être connectées à OnE Connected, l'assistant personnel de validation de l'hygiène, de gestion des processus et des revenus



## Principaux accessoires et options

- Chauffage électrique
- Choix entre portes à ouverture à droite ou à gauche, en fonction de la configuration de la blanchisserie
- Facilité de création de programmes grâce au logiciel Laundry Program Manager (disponible auprès du fournisseur de produits chimiques)
- Ouverture automatique de la porte de tambour intérieure à la fin du cycle pour un déchargement rapide et sans effort
- Double affichage afin de mieux gérer le processus du côté propre de la laverie
- Alarme de fin de cycle pour économiser un précieux temps de processus

Spécifications principales		WB6-20CR
Capacité nominale, facteur de remplissage 1:15	kg/lb	13 / 28
Tambour, volume	litre	200
Tambour, diamètre	ø mm	770
Essorage	tr/min	910
Facteur G		350
Alternatives de chauffage, 380-400V	vapeur indirecte, kg/h	x
	Électricité, kW	13,5
		Él.
Données de consommation <sup>1</sup>		
Temps total	Min.	39
Consommation d'eau (froide)	litre	209
Consommation d'énergie (moteur/chauffage)	kWh	2,87
Consommation de vapeur	kg	-

1. Conformément au Cycle d'essai C de la norme ISO 9398-4.

Produit conformément à ISO 9001 et ISO 14001.  
Classe de protection IP X4D.

